

# Gemüse-, Feld-, und Blumen-



# Garten-, Holz- Samen,

einem Sortiment neuer Getreidearten, gefüllter Pracht-Georginen, Kartoffeln, Weine, und andern verschiedenen Pflanzen,  
(außer diesen alle in die Handelsgärtnerei einschlagende Artikel.)

in feiscker, echter Qualität, für beigesetzte Preise in Preuß. Courant, à Thaler 24 Gr., à Gr. 12 Pf., Louisd'or nach Cours, vollwichtige Ducaten à 3 Thl. 4 Gr., Wiener Banco-Note à 16 Gr., rheinische Gulden im 24 Guldenfuß und holländische Gulden à 13½ Gr. jederzeit zu bekommen sind

# Samenhandlung von Martin Grashoff,

Kunst- und Handelsgärtner in Quedlinburg.

Bericht zur gefälligen Beachtung:

Durch meinen diesjährigen, mit vielen neuen Species ergänzten Catalog, den ich zu recht lebhaftem Geschäfts-Verkehr freundlichst überreiche, glaube ich den geachteten Beifall auf's Neue, durch Lieferung des Schönen und Guten in billiger Preis-Notirung zu erhalten und noch zu erhöhen. Mein immermehr zur Ausdehnung gehemmender, so umfassender Selbst-Samenbau bietet die beste Garantie, und wird sich gewiß Jedermann von der Güte der Samen bei richtiger Behandlung der Probe und fernern Ausfaat, der günstigen Resultate überzeugen, sobald auch Natur und Boden entgegen wirken.

zurück zu den Aufträgen, die ich Ihnen zu übergeben hatte. Ich habe mich bemüht, die Aufträge, die ich Ihnen zu übergeben hatte, zu erledigen. Ich habe mich bemüht, die Aufträge, die ich Ihnen zu übergeben hatte, zu erledigen. Ich habe mich bemüht, die Aufträge, die ich Ihnen zu übergeben hatte, zu erledigen.

hehe Preise; Notirung und Zuthcilung der auftridhtigen, sch6nen Baare von der besten Wdhnungsmo6glichkeit des Interesses der Herren K6nigl. landw. Kammern lassen, darf deshalb eine Ber6chtigung wohl erwarren, da der Entwurf der Preise der meisten Artikel noch vor eingetragener Frist abgehehen mu6. Da nach den neuen Bestimmungen die Portobefreiung f6r Polstorb6sche in den K6n. preuss. Staaten ganz weg-  
 fallt, inebord, und besonders bei gr66eren Entfernungen einem l6ngst gef6hlten Bed6rfnis entspre-  
 chend ist, so k6nnen die gebr6uten Anzeigern  
 sich der Realisirung ihrer Himmeln ungleich bequemer 6berheben, wenn sie g6nstig gestatten, den Betrag durch Polstorb6sch nachzunehmen.  
 und sich bei gef6lliger Einfendung ihrer Erv6re gleichzeitig dazu bestimmen wollen.

Die Vernehmung, mag solche an Ort und Stelle sein, geschieht auf Gefahr und Kosten der geehrten Besteller; erloscht daher die Baare auf dem Transport Schaden, so hat sich die Empfänger lediglich an den Frachtführer zu halten; für zweckmäßige Verpackung wird jederzeit beiseite gefordert, und da für Einballe nur die Auslage-Kosten besonders in Rechnung gebracht werden, so kann auf Remittirung derselben nicht eingegangen werden. Quantitäten unter ein Viertel Pfund werden nach den Vorkosten berechnet. Im portofreie Einsendung des Betrages, genaue Angabe des Wohnorts und deutliche Namens-Unterschied wird höchst gelehrt. — Da es der Raum hier nicht gestattet verschiedene Bemerkungen über Cultur, Beschaffen, so bin ich bereit, wenn von diesem oder jenem Artikel Kulturamweisung gewünscht wird, die nöthige Auskunft darüber mitzutheilen.

Martin Grassott.

[illegible]



|   |  |   |  |  |  |   |  |
|---|--|---|--|--|--|---|--|
| <b>Bohnen-Arten.</b>                                  |  | <b>Gras-Samen.</b>                        |  | <b>Wal- u. Lust-Sträucher-Samen.</b>       |  | <b>Wein-Sorten.</b>   |  |
| <b>Stangen-Bohnen.</b>                                |  | <b>Neuer schottischer Annatgerse</b>      |  | <b>Acer pseudo-platanus, weißer Ahorn.</b> |  | <b>Der Bachse, 33) Regel-, 34) zweifarbiger Birn mit Warzen,</b>    |  |
| Ganz große bunte Artische od. rotbl. Prunk-           |  | Similigerse                               |  | 1-4  |  | 35) Cocuss, 36) langer Birn, 37) kleiner bunter Sticla-             |  |
| weisse  |  | Sommergerse                               |  | 1-12                                       |  | nische, 38) Kleinfürbis, 39) gelber Birn mit malgrünen              |  |
| Neue zweifarbige, buntbühende Artische                |  | englischer Geheirgerse                    |  | 1-12                                       |  | Kleiden, 40) Kleinfürbis, 41) gelber Apfelsinen mit                 |  |
| Extra breite u. langsch. weisse Schlachtwert.         |  | großer Stauden Regen, sehr zu em-         |  | 1-12                                       |  | Kleiden, 42) gestreifter Birn, 43) zweifarbiger Birn, 44) lan-      |  |
| Schneide  |  | pfehlen 100 Pfd. Zitr.                    |  | 1-12                                       |  | ger gestreifter Birn, 45) großer bunter Sticla-                     |  |
| Mittelbreite langsch. weisse Schlachtwert.            |  | Schilfroger sehr zu empfehlen,            |  | 1-12                                       |  | Kleiden, 46) gestreifter Birn, 47) gestreifter Birn, 48) Kronen-    |  |
| bunte Schweiß. Schilfr.                               |  | jetzt nur in kleinen Portionen abzugeben. |  | 1-12                                       |  | Kleiden, 49) Gurkenfürbis, 50) schwarzer Kanten, 51) Bunde-         |  |
| Butter-Bohnen, extra große bläul. Butter.             |  | <b>Gras-Samen.</b>                        |  | 1-12                                       |  | weh mit grüner Frucht, 52) Münchheimer Melonen, 53)                 |  |
| kleine weisse feine runde Perl. extra                 |  | Krausenkraut, Agrostis capillaris,        |  | 1-12                                       |  | Schneckerger, 54) Kantenfürbis, 55) Bunter Beutel, 56)              |  |
| ganz kleine weisse runde Perl. auch turt.             |  | Kiergras, Agrostis stolonifera,           |  | 1-12                                       |  | kleiner gestreifter Birn, 57) süßantiger Wurm, 58)                  |  |
| Erbsen od. Kiebsbohne                                 |  | Weiser Windhalm, alba,                    |  | 1-12                                       |  | großer Perlseelen.  |  |
| Spargel, feine weisse (ganz ohne Faden u.             |  | Aderskraut, spica venti,                  |  | 1-12                                       |  | Sede einzelne Sorten a 4 Stk. 4 gr. 16                              |  |
| die vorzüglichsten zum grün Einmach.)                 |  | Kieser-Fuchsschwanz, Alopecurus prat.     |  | 1-12                                       |  | Das ganze Sortiment mit Namen a 4 Stk. 12                           |  |
| Spargel, feine mit grauem Kern u. weis.               |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | <b>Ein Sortiment von 40 Sorten Kartoffeln.</b>                      |  |
| Schale, beagl. j. grün Einmach.                       |  | Krausenmilch, Arian cespitosa,            |  | 1-12                                       |  | Sede einzelne Sorten a 4 Stk. 4 gr. 16                              |  |
| sehr volltragende runde rote Kiebs.                   |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Das ganze Sortiment mit Namen a 4 Stk. 12                           |  |
| neue durchsichtige od. Wachs.                         |  | Krausenmilch, Arian cespitosa,            |  | 1-12                                       |  | Nasser obigen:  |  |
| weisse Wachsbohnen extra                              |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Neue allerfrische 6 wöchentliche zum Treiben auf Mist-              |  |
| Krausen Buter-Wachsbohnen extra                       |  | Krausenmilch, Arian cespitosa,            |  | 1-12                                       |  | beeten u. freie Landpflanzung a 4 gr. 16                            |  |
| ganz kleine feine Salate, sehr                        |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | desgl. 9 wöchentlich desgl. a 4 gr. 16                              |  |
| schön und empfehlenswerth                             |  | Krausenmilch, Arian cespitosa,            |  | 1-12                                       |  | feinste englische kleine Mandel zu Salat a 100 Stk. 3 gr.           |  |
| neue ganz weissebohnen sehr zart                      |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Spanische zweifarbige a 4 gr. 16                                    |  |
| <b>Krup- oder Busch-Bohnen.</b>                       |  | Krausenmilch, Arian cespitosa,            |  | 1-12                                       |  | gelbe längliche Speise, a. Amerika a 4 gr. 16                       |  |
| Neue sehr frühe feine franz. Treib.                   |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | runde blaue zur Stärkefabr. a 4 gr. 16                              |  |
| schwarzbunte zum Treiben                              |  | Krausenmilch, Arian cespitosa,            |  | 1-12                                       |  | weiss blühende gelbe Wachs-   |  |
| sehr frühe gelbe Prinzessin.                          |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Speise-Kartoffeln a 4 gr. 16  |  |
| weisse volltragende Prinzessin.                       |  | Krausenmilch, Arian cespitosa,            |  | 1-12                                       |  | Hohansche Riesentartoffel 100 Pfd. 3 Stk. a 4 gr. 16                |  |
| Portung, oder reiche Adler.                           |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Beliebte Peruviantische a 4 gr. 16                                  |  |
| Krausen weisse f. große u. dreifach. Schlach-         |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Neue engl. extrafrische gelbe Wachs- a 4 gr. 16                     |  |
| twert. 100 Pfd. Zitr.                                 |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Wenn letztgenannte Kartoffel blüht, so ist die Frucht für die Bren- |  |
| weisse mittelbr. bergl. 100 Pfd. Zitr.                |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | nerei und zum Viehfutter sehr zu empfehlen, so ist jedoch aber      |  |
| Krausen neue größte niedrige weisse Schlach-          |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | als Speise-Kartoffel noch mehr der Fall; denn es ist die erst ge-   |  |
| twert. a 100 Pfd. Zitr.                               |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | tens Kartoffel, die im Geschmack und Farbe zum Gemüth und           |  |
| größte hochstehende weisse Schlach-                   |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Salat der feinen Wachs-Kartoffel nicht nachsteht, und die sich bis  |  |
| twert. a 100 Pfd. Zitr.                               |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | in's späte Frühjahr erst halt.                                      |  |
| Große langsch. weisse Nieren-Bohnen.                  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | <b>Verschiedene Topf- und andere Pflanzen-</b>                      |  |
| gelbe   |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | <b>und Zwiebel-Arten.</b>   |  |
| Große weisse Adler oder Krebs.                        |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Englische Pinks oder Knights neue Klusterecke Dianthus              |  |
| Gelbe weisse volltragende                             |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | hibridus in 21 Sort., sammt 24 St. a 1 Stk. 1 Hst.                  |  |
| sehr frühe schwarze Neger.                            |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Pelargonium in 12 der schönsten Sorten a 4 Stk. 4-8 gr.             |  |
| Zuckerbohnen feine weisse Perl. f. volltrag. u. schön |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Schön blühende Fuchsen in 6 Sorten a 4 Stk. 4-8                     |  |
| feine weisse od. Butter.                              |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | 13 der schönsten Sorten Verbenaen a 4 Stk. 4-6                      |  |
| ganz große Schwert.                                   |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Diese niedrige fast kriechende Pflanze eignet sich vorzüglich       |  |
| schwarze frühe Neger.                                 |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | auf kleine Partien wie auch zu Einfassungen und bringt besonders    |  |
| <b>Garten-Bohnen.</b>                                 |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Effekt hervor.  |  |
| Frühe nied. Wagonen. j. Art.                          |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Rhododendron ponticum et maximum blühbare                           |  |
| neue niedrige Treib-Königsbohne                       |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | 12 Stk. 3-4 Stk.  |  |
| vorblühende amerikanische                             |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Camellien 12 Stk. in 12 Sorten 4-8 Stk.                             |  |
| volltr. fr. Zwerge od. Büschel. 1 Stk.                |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Petunien gut bewurzelte 12 St. in 6 Sorten.                         |  |
| hoch zur Einfassung u. Gemüth. 1 Stk.                 |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Auricula engl. u. russ. in schönsten Prachtblumen                   |  |
| volltragende, dunkelpurpurbüsch.                      |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 12 Stk.   |  |
| (sehr schön und zierend, zugleich als Einfassung)     |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Primelpflanzen in schönsten Farben a 12 Stk.                        |  |
| gewöhnliche 100 Pfd. 8 Stk.                           |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Topfnelken, ausgez. Köpfe. 50 Stk. in 50 versch.                    |  |
| vorzüglich große runde engl. Bindflor.                |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Pracht. 6 Stk. 25 Stk. 3 Stk. 18 gr. 12 Stk.                        |  |
| langsch. 100 Pfd. 8 Stk.                              |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | 2 Stk. in Rml. 25 St. 1 Stk. 6 gr. 12 St. 18 gr.                    |  |
| grün blühende Matlandische                            |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Topfrosen, Thea in 12 Sorten a 1 Stk.                               |  |
| <b>Diverser ökonomisch. od. Feldsamen.</b>            |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | noiset, in 12 Sorten a 1 Stk.                                       |  |
| Weizen  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | semper florens, in 12 Sort. a 1 Stk.                                |  |
| Gerste  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Anemonen, gefüllte, in schön. Kummeln. 12 Stk.                      |  |
| Hirse   |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Amayllis formosissima große a 1 Stk.                                |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | Kartoffeln, 50 Stk. in 50 Sorten                                    |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-12                                       |  | a 100   |  |
| Korn  |  | Kuchgras, Antoxanthum odorat.             |  | 1-1  |  |   |  |



| 166. | Coreopsis tinctoria, einfarb. | 167. | Comea bipinnata, doppelt gefied. Coeme | 168. | " " fl. purpureo, purpurn. u. f. | 169. | " " idivarsifolia, verschiedenbl. | 170. | Cotula bipinnata, doppelt gefied. Cotula | 171. | " " cronopifolia, krähenfüßblättrige | 172. | Crepis alba, weißer Pippau | 173. | " " barbara, bärige | 174. | " " dioscoridia, bistortischer gelber | 175. | " " rugosa, rother | 176. | Cucumis amarus | 177. | " " anguineus, Schlingenmelonen | 178. | " " colocynthis | 179. | " " dudsm, wüchsende kleine | 180. | " " matuliferus, neue pr. Stier- | 181. | " " macrocarpus | 182. | " " prophetaria, Propheteng. | 183. | " " dipacoides, Weibertardengurke | 184. | Cuphea silenoides, prächtige Cuphee | 185. | " " viocasioides, blühende | 186. | Cynoglossum linifolium, weiß. Bergism. | 187. | T. Datura fast. fl. pl. alba, w. gef. Schöpsf. | 188. | " " violacea, violettblättrige | 189. | " " coratocaulis, hornfingelichter | 190. | " " metel, weißer | 191. | " " quercifolia, eichblättriger | 192. | " " striata, gestreifter | 193a. | Delphinium ajacis, pl. niedr. Kist- | 193b. | " " i. Sortim. l. a. j. Sort. sep. | 194a. | " " elatior, höher gefüllter Kist er- | 194b. | " " i. Sort. l. b. j. Sort. sep. | 195a. | " " consolida fl. pl. ext. gef. | 195b. | " " i. Sortim. l. c. jede Sort. | 196. | Dracoccephalum canescens, grauer Ivan | 197. | " " moldavica fl. alba, weißer | 198. | " " corulea, blauer | 199. | Fechium creticum, rothblüth. Mutterkopf | 200. | " " italicum, italienischer | 201. | Elichrysium bracteatum fl. albo, prächt. | 202. | " " Strobtume glanz. weiß | 203. | " " fl. pallida, prächt. bläulich | 204. | " " fl. fulgidum, glanz. goldg. | 205. | " " compositum, prächt. neu u. schön | 206. | Elacholzia cristata, kammf. Schöpsf. | 207. | Eschscholzia californica, idgung. m. orangbl. | 208. | " " crocea, leuchtend. neu bef. schön | 209. | " " pallida, bläuliche neue | 210. | Euphorbia litoralis, rothblüth. Woffsam. | 211. | Eutocia Menziesii, blühende neu f. Eutocia | 212. | " " multiflora, vielblum. Eutocia | 213. | " " viscidula, neue schönste blane | 214. | " " Wrangelliana, neue Wrangellische | 215. | Fedia cornucopia, fühlhornartige Gedte | 216. | Fumaria sempervirens, immergr. Erbsenrauch | 217. | " " resicaria, Blasen tragender | 218. | " " spicata, gelbbühender | 219. | Galinoga triloba, dreilapp. Galtnogae | 220. | Gallardia bicolor, zweifarb. Gallardie | 221. | " " picta, feli. u. ausgez. bemalte | 222. | Gardella nigellastrum, idm. fämelar. Gar | 223. | Geranium moschatum, Wohlgeruchstorchf. | 224. | Gilia capitata, blaue fopfform. Gilte | 225. | " " fl. alba, weißer fopfform | 226. | " " lillacea, lilafarbene | 227. | " " inconspicua, neue | 228. | " " tricolor, dreifarbig | 229. | " " alba u. tricolor, neue niedl. | 230. | " " achilaeifolia, Schwaigerertraut. | 231a. | Gnaphalium fistulosum, fackelr. Kupferf. | 231b. | " " grandiflorum, großbl. | 232. | Gomphrena globosa alba, w. Kugelam. | 233. | " " carnea, fleischfarb. | 234a. | " " fl. variegata, bunter | 234b. | " " fl. rubro, rothblüth. | 235. | " " fl. purpureo purpurn. | 236. | " " procumbens, liegender | 237. | Grahamia aromatica, gepürzt. Grahamie | 238. | Hebenstreitia, aurea goldf. Hebenstretie | 239. | " " cordata, herzblättrige | 240. | " " dendrata, gezähnte | 241. | " " erecta, aufrechte | 242. | Hedysarum pendula, hängend. Hdrleintr. | 243. | Hedysarum flexuosum, geb. Haptenfopf | 244. | Helianthus chinensis, Sonnenm. mit brau- | 245. | " " annuus fl. pl. gef. Sonnenrose | 246. | " " nanus, niedrige " i Fuß hoch | 247. | " " longicarpus fl. pl. | 248. | " " pyramidalis fl. pl. schön. Son- | 249. | " " giganteus, gefüllte Kienensonnenbl. | 250. | T. Heliphila arab. Sonnen m. blaue Bl. | 251. | Hibiscus abelmoscus, Wohlgeruchend | 252. | " " hastatus | 253. | " " longifolius, langbl. Eibisch | 254. | " " vesicarius, Blasen | 255. | " " Manihot, schwefelfarbener | 256. | " " melitarius, leuchtender | 257. | " " palmaris, handförmiger | 258. | " " purpureus, beubtender | 259. | " " rugosus | 260. | " " Richardsons, Richardsons | 261. | " " rosea, rosenfarbig | 262. | " " ternatus, schraubenartig | 263. | " " trionum, Stünden | 264. | Iberis amara, weiße Schiefenolume | 265. | " " ciliata | 266. | " " lusitanica, neue schönste großblüth. | 267. | " " odorata, wüchsende | 268. | " " Pruiti | 269. | " " pubescens, behaarte | 270. | " " rubro, rothe behaarte | 271. | " " taurica, tauchf. | 272. | " " superba, prächtige | 273. | " " tenoriana, Tenors | 274. | " " umbellata rubra, rothe doldentr. | 275. | " " purpurea, | 276. | T. Impatiens balsamina fl. pl. ext. gef. Bal- | 277a. | " " gefüllte und einfache Bal- | 277b. | " " i. Sort. K. jed. Sorte separat | 278. | T. " " odorata, wüchsende | 279. | " " camelliaeflora, id. Sam | 280. | " " scharf. mit weiß. 281. carmoi- | 281a. | " " in mit weiß. 282. fupferfar- | 281b. | " " ben, 283. granatroth, 284. violette | 281c. | " " und, 285. gan- | 281d. | " " neue niedr. carm. m. w. | 286a. | T. Rosen neue fcharlach, 286b. weiße | 287a. | T. Rosen neue hohe, 287b. neue ge- | 287c. | " " fäustliche, 288. carmoisi- | 287d. | " " 289. granatrothe 290. dunfel- | 287e. | " " lila, 291. fupferfar- | 292. | T. Zwerg. neue dunkelrot, 293. lila, 294. | 292a. | " " fcharlachrothe, 295. fupferfar- | 292b. | " " big 296a. bunte, 296b. weiße | 297. | T. Ipomea coccinea, Frichterwinde | 298. | " " grandiflora, großblumige Winde | 299. | " " hederacea, ephraurige | 300. | " " Michauxii, neue gefüllte Winde | 301. | " " nil, prächtig himmelblau | 302. | " " quamooclit, gefüllte schön rothe | 303. | " " species, Neuholland | 304. | " " lutea, gelbbühender | 305. | " " striata, gefüllte neue | 306. | " " superba, prächtige | 307. | " " triloba, dreilappige | 308. | Kaulfussia amelloides, amellonar. Kaulf. | 309. | Ketmia vesicaria, schöne Blasenferme | 310. | Knaulia orientalis, morgenl. Knautl. |
|------|-------------------------------|------|--|------|----------------------------------|------|-----------------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|----------------------------|------|---------------------|------|---------------------------------------|------|--------------------|------|----------------|------|---------------------------------|------|-----------------|------|-----------------------------|------|----------------------------------|------|-----------------|------|------------------------------|------|-----------------------------------|------|-------------------------------------|------|----------------------------|------|--|------|--|------|--------------------------------|------|------------------------------------|------|-------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------|-------|-------------------------------------|-------|------------------------------------|-------|---------------------------------------|-------|----------------------------------|-------|---------------------------------|-------|---------------------------------|------|---------------------------------------|------|--------------------------------|------|---------------------|------|---|------|-----------------------------|------|--|------|---------------------------|------|-----------------------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------------------|------|--------------------------------------|------|---|------|---------------------------------------|------|-----------------------------|------|--|------|--|------|-----------------------------------|------|------------------------------------|------|--------------------------------------|------|--|------|--|------|---------------------------------|------|---------------------------|------|---------------------------------------|------|--|------|-------------------------------------|------|--|------|--|------|---------------------------------------|------|-------------------------------|------|---------------------------|------|-----------------------|------|--------------------------|------|-----------------------------------|------|--------------------------------------|-------|--|-------|---------------------------|------|-------------------------------------|------|--------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------------------|------|---------------------------|------|---------------------------|------|---------------------------------------|------|--|------|----------------------------|------|------------------------|------|-----------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|--|------|------------------------------------|------|----------------------------------|------|-------------------------|------|-------------------------------------|------|---|------|--|------|------------------------------------|------|--------------|------|----------------------------------|------|------------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------------|------|----------------------------|------|---------------------------|------|-------------|------|------------------------------|------|------------------------|------|------------------------------|------|----------------------|------|-----------------------------------|------|-------------|------|--|------|------------------------|------|------------|------|-------------------------|------|---------------------------|------|----------------------|------|------------------------|------|-----------------------|------|--------------------------------------|------|---------------|------|---|-------|--------------------------------|-------|------------------------------------|------|---------------------------|------|-----------------------------|------|------------------------------------|-------|----------------------------------|-------|---|-------|--------------------|-------|-----------------------------|-------|--------------------------------------|-------|------------------------------------|-------|--------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|---------------------------|------|---|-------|-------------------------------------|-------|----------------------------------|------|-----------------------------------|------|------------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------------------|------|------------------------------|------|--------------------------------------|------|-------------------------|------|-------------------------|------|----------------------------|------|------------------------|------|--------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|--------------------------------------|
|------|-------------------------------|------|--|------|----------------------------------|------|-----------------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|----------------------------|------|---------------------|------|---------------------------------------|------|--------------------|------|----------------|------|---------------------------------|------|-----------------|------|-----------------------------|------|----------------------------------|------|-----------------|------|------------------------------|------|-----------------------------------|------|-------------------------------------|------|----------------------------|------|--|------|--|------|--------------------------------|------|------------------------------------|------|-------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------|-------|-------------------------------------|-------|------------------------------------|-------|---------------------------------------|-------|----------------------------------|-------|---------------------------------|-------|---------------------------------|------|---------------------------------------|------|--------------------------------|------|---------------------|------|---|------|-----------------------------|------|--|------|---------------------------|------|-----------------------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------------------|------|--------------------------------------|------|---|------|---------------------------------------|------|-----------------------------|------|--|------|--|------|-----------------------------------|------|------------------------------------|------|--------------------------------------|------|--|------|--|------|---------------------------------|------|---------------------------|------|---------------------------------------|------|--|------|-------------------------------------|------|--|------|--|------|---------------------------------------|------|-------------------------------|------|---------------------------|------|-----------------------|------|--------------------------|------|-----------------------------------|------|--------------------------------------|-------|--|-------|---------------------------|------|-------------------------------------|------|--------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------------------|------|---------------------------|------|---------------------------|------|---------------------------------------|------|--|------|----------------------------|------|------------------------|------|-----------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|--|------|------------------------------------|------|----------------------------------|------|-------------------------|------|-------------------------------------|------|---|------|--|------|------------------------------------|------|--------------|------|----------------------------------|------|------------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------------|------|----------------------------|------|---------------------------|------|-------------|------|------------------------------|------|------------------------|------|------------------------------|------|----------------------|------|-----------------------------------|------|-------------|------|--|------|------------------------|------|------------|------|-------------------------|------|---------------------------|------|----------------------|------|------------------------|------|-----------------------|------|--------------------------------------|------|---------------|------|---|-------|--------------------------------|-------|------------------------------------|------|---------------------------|------|-----------------------------|------|------------------------------------|-------|----------------------------------|-------|---|-------|--------------------|-------|-----------------------------|-------|--------------------------------------|-------|------------------------------------|-------|--------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|---------------------------|------|---|-------|-------------------------------------|-------|----------------------------------|------|-----------------------------------|------|------------------------------------|------|---------------------------|------|------------------------------------|------|------------------------------|------|--------------------------------------|------|-------------------------|------|-------------------------|------|----------------------------|------|------------------------|------|--------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|--------------------------------------|

| 311. | Lasthenia californica, neue hdb. Last | 312. | " " glabrata, neue glatte | 313. | Lathyrus alatus, gefüllte Bide | 314a. | " " odoratus, wüchsende Bide | 314b. | " " f. Sort. K. jede S. f. | 315. | Lavatera trimestris fl. albo, Sommerpap | 316. | " " rubro, rothe | 317. | " " Weinmannia | 318. | Leonorus nepalensis, nepal. Mutterwur | 319. | Leptosiphon androsacea, neues Lept. | 320. | " " densiflora, idm. f. rosf. blumenreich | 321. | T. Leucopsidium arkanseum, neues | 322. | " " Sommergewächs aus Arkansas | 323. | Limnanthus Douglasii, neues nied. | 324. | Linnaria elegans, zierliche Alpenwilde | 325. | Linum africanum, afrikanischer Klachs | 326. | " " multicaule, vielstengiger | 327. | Lopezia axillaris, gewöhnliche Lopezie | 328. | Lobelia campanulata, glöckchen. fl. Lobelie | 329. | " " debilis, violette Eobelle | 330. | " " erinoides, feinfaltige | 331. | " " fl. albo, weißblühend | 332. | Loase tricolor, schön dreifarbig | 333. | Lupinus Cruikshankii, id. Crut. Lupine | 334. | " " microcarpus | 335. | " " Lehmannii, Lehmannsche | 336. | " " mutabilis, veränd. prächtige | 337. | " " nanus, niedrige fast kriechende | 338. | " " angustifolius, schmaltblättrige | 339. | " " hirsutus, coeruleus, gr. got. blaue | 340. | " " rubrus, " " rothe | 341. | " " albus, weiße | 342. | " " luteus, odoratus kleine gelbe wüch. | 343. | " " pillosus, große fleisch. u. blaue | 344. | " " plumosus, gefiederte mit weiß | 345. | " " Succulentus, fästige neue | 346. | " " varius, bunte wüchsende | 347. | Madia elegans, id. Madie | 348. | Malope trifida grandifl., prächt. Malope | 349. | Mathiola parviflora, kleinstbl. Mathiole | 350. | Malva crispa, krausblättrige Malve | 351. | Mauritiana, mauritanische | 352. | Manulea cheiranthus, vielbl. Handblume | 353. | Medicago ciliaris, gewimper. Giefflee | 354. | " " denticulata, gezähnter | 355. | " " tornata, Schraubenflee | 356. | Melilotus italica, italienischer Klee | 357. | Mesembryanthem. crystallinum, Eistfr. | 358. | " " tricolor, dreifarbig | 359. | Mimosa pudica, empfindl. Sennpfl. d. K. | 360. | " " Mimulus cardinalis, neuer pr. hoch- | 361. | " " alatus, geflüg. | 362. | " " floribundus, blumenreicher | 363. | " " glutinosus, flebriger | 364. | " " quinquevulnerus, schön 5stet. | 365. | " " rivularis, schön | 366a. | " " rosea, schön rosenfarbig | 366b. | " " litoralis, neue sch. litorische | 367. | " " speciosus, prächtige | 368. | " " Smithii, eine sehr zierlich mit | 369. | " " punctata, gefiedte | 370. | " " variegatus, schön weiß u. roth | 371. | Mirabilis Jalappa, Jalappe, in 7 K. gem | 372. | " " f. Sortim. P. jede Sorte sep. | 373. | " " longiflora odorata, langbl. wüch. | 374. | " " violacea, violett sehr schön | 375. | " " dichotoma, gabelartige m. pur- | 376. | Molucella laevis, Moluccische Nelisse | 377a. | Momordica elaterium, Sprung u. Ber. Gur | 377b. | " " balsamina, Balsamappel | 378. | Nauenburgia trinervia, dreitrip. Nauenb. | 379. | Nemesia floribunda, n. blumen. Nemesie | 380. | Nemophylla atomaria, fein punktirte | 381. | Nemophylla insignis, neu schönste | 382. | Nemophylla major, großbl. blaue | 383. | " " pendiculata, schöne weiße | 384. | " " phaceloides, schöne blaue | 385. | Nicandra physaloides, Bergschlotte | 386. | Nicotiana glauca, graugrün. Taback | 387. | " " angustifolia, schmalt. Taback | 388. | " " plumbago, bleifarbig | 389. | " " Lehmannii | 390. | " " Langsdorffii, gelbbühender | 391. | " " nycaginiflora, Jalappenblättr. | 392. | " " paniculata, rispenblühiger | 393. | " " undulata, wellenförmiger | 394. | " " urticulifol., fingerblumig | 395. | Nigella arisata, ährenbl. Schwarzstumm. | 396. | " " damascena, damascener | 397. | " " picta im Reich gezeichnet | 398. | " " foeniculata, fenchelblättrige | 399. | " " nana fl. pl. niedr. blumenreich gef. | 400. | " " hispanica, himmelblaue Nigelle | 401. | Nolana atriplicifolia, mothenbl. Zimbelbl. | 402. | " " paradoxa, großblumige graue | 403. | " " prostrata, liegende | 404. | Nonea rosea, violett rosenfarbig. Nonea | 405. | " " album, anisatum, lallatum, grattissim. | 406. | " " laciniatum, maximum, minimum. | 407. | " " monochorum, nigrum, polystachium. | 408. | " " thirsiflora, tricolor, urticulifol. | 409. | Oenothera acaulis, größtbl. Nachterke | 410. | " " decumbens, liegende | 411. | " " Drummondii, Drummonds neue | 412. | " " grandiflora, großbl. | 413. | " " lindleyana, sehr schön | 414. | " " hybrida, abweichende | 415. | " " mollissima, weichblättrige | 416. | " " odorata, wüchsende | 417. | " " pasilla, neue kleine | 418. | " " purpurea, purpurrothe | 419. | " " quadrivulnera, vierstetige | 420. | " " Romanovii, blaue | 421. | " " rosea, rosenrothe | 422. | " " Solovii, große Sellow's | 423. | " " stricta, gerade | 424. | " " tetraptera, vierflügelige | 425. | " " villosa, behaarte | 426. | " " suaveolens, wüchsende | 427. | " " spectabilis, aniebnige | 428. | " " tenerifla, von Teneriffa | 429. | " " viminea, gewundene | 430. | " " taraxifolia, gezähnt. größte prächt. | 431. | Orobis Fischeri, fuchers Wald. Grofe | 432. | Oxalis rosea, neu f. hochroth. Saureflee | 433. | Papaver cornuti, gehdnter Moh | 434. | " " hortensoides fl. pl. gef. Gartenmohn | 435. | " " rheoia fl. pl. gef. Manuntelmebn | 436. | Petunia bicolor | 437. | " " hybrida cermesina | 438. | " " purpurea, purpurrothe | 439. | " " phoenicea, braunrothe | 440. | " " violacea, violette | 441. | " " striatiflora, gestreiftblühende | 442. | " " rosea, rosenrothe | 443. | " " marginata, geränderte | 444. | " " lillacina, lila | 445. | " " purpurea elegans, zierliche | 446. | " " mirab. hybrida blumenreich | 447. | Phacelia tanacetifolia, rainfarbn. Phacelia | 448. | " " Phlox Drummondii, Drummonds | 449. | " " prächtige Klammblume | 450. | Pocockia creta fectische Pockdia | 451. | Podolepis gracilis, angenehme Podolepte | 452. | Reseda alba, weiße Reseda | 453. | " " odorata, wüchsende | 454. | Ricinus communis, gemeiner | 455. | " " minus, kleiner | 456. | " " hybridus | 457. | " " microcarpus | 458. | " " microspermus | 459. | Rudbeckia amplexicaulis, Kengelsum. R. | 460. | " " oppositifolia, paarblättr. | 461. | Salvia coccinea, fcharlachrother Salbei | 462. | " " horminum, rothblättriger | 463. | Salpiglosson, in 14 f. Farb. gemischt |
|------|---------------------------------------|------|---------------------------|------|--------------------------------|-------|------------------------------|-------|----------------------------|------|---|------|------------------|------|----------------|------|---------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---|------|----------------------------------|------|--------------------------------|------|-----------------------------------|------|--|------|---------------------------------------|------|-------------------------------|------|--|------|---|------|-------------------------------|------|----------------------------|------|---------------------------|------|----------------------------------|------|--|------|-----------------|------|----------------------------|------|----------------------------------|------|-------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---|------|-----------------------|------|------------------|------|---|------|---------------------------------------|------|-----------------------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------------|------|--------------------------|------|--|------|--|------|------------------------------------|------|---------------------------|------|--|------|---------------------------------------|------|----------------------------|------|----------------------------|------|---------------------------------------|------|---------------------------------------|------|--------------------------|------|---|------|---|------|---------------------|------|--------------------------------|------|---------------------------|------|-----------------------------------|------|----------------------|-------|------------------------------|-------|-------------------------------------|------|--------------------------|------|-------------------------------------|------|------------------------|------|------------------------------------|------|---|------|-----------------------------------|------|---------------------------------------|------|----------------------------------|------|------------------------------------|------|---------------------------------------|-------|---|-------|----------------------------|------|--|------|--|------|-------------------------------------|------|-----------------------------------|------|---------------------------------|------|-------------------------------|------|-------------------------------|------|------------------------------------|------|------------------------------------|------|-----------------------------------|------|--------------------------|------|---------------|------|--------------------------------|------|------------------------------------|------|--------------------------------|------|------------------------------|------|--------------------------------|------|---|------|---------------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------------------|------|--|------|------------------------------------|------|--|------|---------------------------------|------|-------------------------|------|---|------|--|------|-----------------------------------|------|---------------------------------------|------|---|------|---------------------------------------|------|-------------------------|------|--------------------------------|------|--------------------------|------|----------------------------|------|--------------------------|------|--------------------------------|------|------------------------|------|--------------------------|------|---------------------------|------|--------------------------------|------|----------------------|------|-----------------------|------|-----------------------------|------|---------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------|------|---------------------------|------|----------------------------|------|------------------------------|------|------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|--|------|-------------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|-----------------|------|-----------------------|------|---------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|-------------------------------------|------|-----------------------|------|---------------------------|------|---------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------------|------|---|------|---------------------------------|------|--------------------------|------|----------------------------------|------|---|------|---------------------------|------|------------------------|------|----------------------------|------|--------------------|------|--------------|------|-----------------|------|------------------|------|--|------|--------------------------------|------|---|------|------------------------------|------|---------------------------------------|
|------|---------------------------------------|------|---------------------------|------|--------------------------------|-------|------------------------------|-------|----------------------------|------|---|------|------------------|------|----------------|------|---------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---|------|----------------------------------|------|--------------------------------|------|-----------------------------------|------|--|------|---------------------------------------|------|-------------------------------|------|--|------|---|------|-------------------------------|------|----------------------------|------|---------------------------|------|----------------------------------|------|--|------|-----------------|------|----------------------------|------|----------------------------------|------|-------------------------------------|------|-------------------------------------|------|---|------|-----------------------|------|------------------|------|---|------|---------------------------------------|------|-----------------------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------------|------|--------------------------|------|--|------|--|------|------------------------------------|------|---------------------------|------|--|------|---------------------------------------|------|----------------------------|------|----------------------------|------|---------------------------------------|------|---------------------------------------|------|--------------------------|------|---|------|---|------|---------------------|------|--------------------------------|------|---------------------------|------|-----------------------------------|------|----------------------|-------|------------------------------|-------|-------------------------------------|------|--------------------------|------|-------------------------------------|------|------------------------|------|------------------------------------|------|---|------|-----------------------------------|------|---------------------------------------|------|----------------------------------|------|------------------------------------|------|---------------------------------------|-------|---|-------|----------------------------|------|--|------|--|------|-------------------------------------|------|-----------------------------------|------|---------------------------------|------|-------------------------------|------|-------------------------------|------|------------------------------------|------|------------------------------------|------|-----------------------------------|------|--------------------------|------|---------------|------|--------------------------------|------|------------------------------------|------|--------------------------------|------|------------------------------|------|--------------------------------|------|---|------|---------------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------------------|------|--|------|------------------------------------|------|--|------|---------------------------------|------|-------------------------|------|---|------|--|------|-----------------------------------|------|---------------------------------------|------|---|------|---------------------------------------|------|-------------------------|------|--------------------------------|------|--------------------------|------|----------------------------|------|--------------------------|------|--------------------------------|------|------------------------|------|--------------------------|------|---------------------------|------|--------------------------------|------|----------------------|------|-----------------------|------|-----------------------------|------|---------------------|------|-------------------------------|------|-----------------------|------|---------------------------|------|----------------------------|------|------------------------------|------|------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|--|------|-------------------------------|------|--|------|--------------------------------------|------|-----------------|------|-----------------------|------|---------------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------|-------------------------------------|------|-----------------------|------|---------------------------|------|---------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------------|------|---|------|---------------------------------|------|--------------------------|------|----------------------------------|------|---|------|---------------------------|------|------------------------|------|----------------------------|------|--------------------|------|--------------|------|-----------------|------|------------------|------|--|------|--------------------------------|------|---|------|------------------------------|------|---------------------------------------|

|  | gr. pf. | gr. pf. |
|--|---------|---------|
| 1. T. Schyzanthus Haokerii                         | 4       | —       |
| 2. Tagetes patula bicolor fl. pl.                  | 2       | —       |
| 3. " " pumila                                      | 2       | —       |
| 4. T. Tropaeolum canariense                        | 4       | —       |
| 5. " " peregrinum                                  | 4       | —       |
| 6. Tolpis barbata                                  | 4       | 1       |
| 7. T. Tournefortia heliotropoides                  | 4       | 2       |
| 8. Xemenesia enceloides                            | 2       | 6       |
| <b>Perennirende Blumen.</b>                        |         |         |
| 9. Adlumia cirrhosa, zweij. Schlingkrauch          | 6       | 8       |
| 10. Agrostemma coronaria, gefüllte Rabe            | 6       | —       |
| 11. Althea rosea fl. pl., gemischt                 | 4       | 6       |
| 12. " " " in 21 Sorten, f. Sort.                   | —       | —       |
| 13. " " chinensis, neue chinesisches               | 8       | 1       |
| 14. " " ficifolia, feigenblättrige                 | 4       | 6       |
| 15. Anchusa officinalis                            | 4       | 6       |
| 16. Antirrhinum asarine, bicolor, cymba-           | 4       | —       |
| 17. " " laria, crassifolium, majus al-             | —       | 1       |
| 18. " " bicolor nova, majus ca-                    | —       | 1       |
| 19. " " riophyllidis, majus coecine-               | —       | 6       |
| 20. " " us, eximium, majus fulgidum,               | 4       | —       |
| 21. " " majus quaticolor, majus                    | —       | —       |
| 22. " " monteviensis, majus suphu-                 | —       | —       |
| 23. " " ream, majus fl. pl. gemischt               | —       | 1       |
| 24. Aquilegia canadensis, canadischer Atelei       | —       | 1       |
| 25. " " striata, gefüllte                          | —       | 1       |
| 26. " " vulgaris, verschiedenartiger               | 4       | 6       |
| 27. " " in 12 Sorten jede Sorte sep.               | —       | —       |
| 28. Astragalus galegitormis Kanarienvogelst.       | 2       | 1       |
| 29. Brassica oleracea alba, weiß bemalter          | 2       | 4       |
| 30. " " rubro, rothbemalter                        | 2       | 4       |
| 31. Cacalia suavis, wüchsende Cacalie              | —       | 1       |
| 32. Campanula glomerata, fhaubl. Glockenbl.        | —       | 1       |
| 33. " " media, blaue weiße Marienbl.               | 4       | 6       |
| 34. " " fl. pl.                                    | —       | 1       |
| 35. " " fl. pl. albo, weiße gef.                   | —       | 2       |
| 36. " " coerulea, blaue                            | —       | 2       |
| 37. Catamancha bicolor, zweifarb. Kestelbl.        | 1       | 6       |
| 38. " " coerulea, blaue                            | 4       | 6       |
| 39. Cheiranthus cheiri fl. pl., ext. gelber        | 21      | 1       |
| 40. " " einfach gelber                             | 8       | 8       |
| 41. " " ganz extra gef. brauner Stang.             | 21      | 1       |
| 42. " " einfach brauner                            | 8       | 8       |
| 43. " " ganz extra gef. dtibrauner St.             | 21      | 1       |
| 44. " " einf. dunkelbrauner                        | 10      | 8       |
| 45. " " ganz extra gef. dunkelblauer               | —       | 2       |
| 46. " " einf. dunkelblauer                         | 10      | 8       |
| 47. " " einf. violetter                            | 10      | 8       |
| 48. " " gef. Buchblad                              | 8       | 1       |
| 49. " " einf. Buchblad                             | 8       | 8       |
| 50. " " fl. pl. fenestralis                        | —       | 1       |
| 51. " " großblum. Zwerg                            | —       | 1       |
| 52. " " incanus fl. pl. Siehe Sort. H.             | 21      | 1       |
| 53. " " in Sorten gemischt                         | 16      | —       |
| 54. Delphinium amoenum                             | —       | 1       |
| 55. Dianthus barbatus fl. pl., gef. Bartnelke      | —       | 1       |
| 56. " " simplex, einfache                          | —       | 8       |
| 57. " " splendens, leuchtende                      | —       | —       |
| 58. " " carthusianorum fl. pl. gemischt            | 8       | 8       |
| 59. " " jede S. sep.                               | —       | 1       |
| 60. " " caryophyllus gewöhnl. Gartenklee           | 4       | 4       |
| 61. " " fl. pl. 1. Kant. Zopfgerw.                 | —       | —       |
| 62. " " 2. Kant. Zopfgerw.                         | —       | —       |
| 63. " " gefüllte Garten.                           | 21      | 1       |
| 64. " " nana fl. pl. 25 R. 4 gr.                   | 8       | 8       |
| 65. " " simplena                                   | 8       | 2       |
| 66. " " gutais getöpf. fch. zu Einfassungen        | —       | 1       |
| 67. " " mochatas, fl. pl. gef. starkfiehende       | —       | 1       |
| 68. " " nitidus, glänzende                         | —       | 1       |
| 69. " " chinensis fl. pl. alba                     | —       | 1       |
| 70. " " gem. in fch. Nüancen                       | 8       | 8       |
| 71. " " superbis latiora                           | —       | 1       |
| 72. " " plumaris, Fieberklee                       | 4       | 4       |
| 73. Digitalis alba, weißer Fingerhut               | —       | 4       |
| 74. " " ferruginea, rothfarbner                    | —       | 8       |
| 75. " " lanata, wüchiger                           | —       | 8       |
| 76. " " parvi flora, kleinblum.                    | —       | 4       |
| 77. " " purpurea, rother                           | —       | 4       |
| 78. " " lutea, gelber                              | —       | 4       |
| 79. Dracoccephalum nutans, nacht. Drachent         | 2       | 4       |
| 80. Echinops ritro, himmelblaue Kugeldistel        | 2       | 4       |
| 81. Eschscholzia crocia nova species, Wohlger.     | 2       | 4       |
| 82. Fritillaria imperialis, Kaiserkrone            | —       | 1       |
| 83. Gaillardia aurea                               | —       | 2       |
| 84. " " aristata                                   | —       | 2       |
| 85. " " coccineum                                  | 2       | 2       |
| 86. Gaura biennis, Prachtferze                     | 2       | 4       |
| 87. Georginen von ausgezeichneten Nummer.          | —       | —       |
| 88. " " bl. 50 R. 10 gr. 25 R. 6 gr.               | 16      | 1       |
| 89. " " variabilis fl. pl.                         | —       | 1       |
| 90. " " einfache u. gefüllte.                      | 8       | 4       |
| 91. Geum coccineum, scharlachrother Geum           | 2       | 4       |
| 92. " " chilense, chinesisches neues               | 2       | 4       |
| 93. Hedyсарum coron. fl. alb., wbl. Kronenflee     | 4       | 6       |
| 94. " " fl. rubro, rothbl. Kronflee                | 4       | 6       |
| 95. Helyanthus lacticolor                          | —       | 1       |
| 96. " " multiflorus                                | 2       | 1       |
| 97. Hesperis matronalis, Frauenviole               | 6       | 4       |
| 98. " " tristis, wohlriechende                     | 6       | 8       |
| 99. Iberis Durandi                                 | —       | 2       |
| 100. " " sempervirens                              | 2       | 2       |
| 101. Inula germanica, deutscher Mant               | 2       | 4       |
| 102. Kitabelia visifolia, weinbl. Kitabelia        | 4       | 6       |
| 103. Lathyrus latifolius albus                     | —       | 12      |
| 104. " " roseus                                    | 4       | 2       |
| 105. " " perennis,                                 | 4       | 6       |
| 106. " " californicus                              | —       | 2       |
| 107. " " rotundifolius ellipticus                  | —       | 2       |
| 108. " " sanguineus                                | —       | 2       |
| 109. " " venosus                                   | —       | 2       |
| 110. Linum perenne, perennirender Klee             | 6       | 8       |
| 111. Lotus jacobaeus schwarzbl. Schotenflee        | —       | 4       |
| 112. Lunaria annua, Mondviole                      | 6       | 8       |
| 113. " " rediviva aufsteigende Mondviole           | —       | 1       |
| <b>Pracht - Lupinen.</b>                           |         |         |
| 114. Lupinus perennis, in folgenden Pracht-        | —       | —       |
| 115. sorten gemischt: 782. urburstus, lilafarb.    | —       | —       |
| 116. 783. ornatus, geschmückte silberbl. 784.      | —       | —       |
| 117. laticolor, 785. Marschallianus, 786.          | —       | —       |
| 118. Mülleri, 787. polyphyllus violacea. 788       | —       | —       |
| 119. striata blau u. weiß 789. arboreus baum-      | —       | —       |
| 120. artige weiß blau u. gelb. 790. laxiflorus,    | —       | —       |
| 121. eingbr. brüh. 791. lepidus Lupine aus         | —       | —       |
| 122. Columb. 792. mexicana neue Mexic. 793.        | —       | —       |
| 123. nooklatense, 794. rivularis Züßfl. 795.       | —       | —       |
| 124. tristis trauernde, 796. versicolor verschied- | —       | —       |
| 125. denf. 797. tomentosus in versch. Farben       | —       | —       |
| 126. gemischt. 798. blau. 799. rötlichblau. 800.   | —       | —       |
| 127. große hellblaue. 801. rothblau. 802. mit      | —       | —       |
| 128. weiß. 803. weiß u. roth. 804. blaßblau.       | —       | —       |
| 129. 805. violett. 806. violett u. weiß. 807. gr.  | —       | —       |
| 130. gelbe. 808. gelbbunte 809. gelb u. violett.   | —       | —       |
| 131. eine einzige Sorte à 1 Pfise 1 gr., 25 Cor-   | —       | —       |
| 132. en à 1 Pr. 16 gr. Eine schöne Mischung von    | —       | —       |
| 133. vielen Sorten à 1 Pf. 8 gr., à 1 Pr. 8 pf.    | —       | —       |
| 134. Lychnis calced. fl. a. weiße bren. Lychnis    | —       | 1       |
| 135. " " rubro, rothe bren. Klee                   | 4       | 6       |
| 136. " " fulgens, feurige Klee                     | —       | 2       |
| 137. Papaver fl. pl. in 9 Sorten à 1 Pr. 4 gr.     | 8       | 8       |
| 138. Potentilla Hopwoodiana                        | —       | 1       |
| 139. " " formosa                                   | —       | 1       |
| 140. " " abrosanguinea                             | —       | 1       |
| 141. " " aurea                                     | 4       | 6       |
| 142. " " grandiflora                               | —       | 8       |
| 143. " " splendens                                 | —       | 8       |
| 144. Primula auricula, Aurflein in sechs Sort.     | 16      | 1       |
| 145. " " corusoides, schön blühende                | —       | 1       |
| 146. " " veris, großbl. Primeln                    | 24      | 1       |
| 147. Salvia patens                                 | —       | 1       |
| 148. " " pratense                                  | —       | 1       |
| 149. Seratula centauroides                         | —       | 2       |
| 150. Verbena Coniariensis, b. dunkelbl. Verb.      | —       | 2       |
| 151. " " hastata fl. rosea                         | —       | 2       |
| 152. " " insisa Drumondii                          | —       | 4       |
| 153. " " verbatum combactem                        | —       | 2       |
| 154. " " formosum                                  | —       | 2       |







# European Nursery Catalogues

**A virtual collection project by:**  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
**Paper version of this catalogue hold by:**  
Wageningen University & Research – Library  
**Digital version sponsored by:**  
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)